

羽村市の水道水の放射能測定結果について（平成24年度）

採水日時	放射性セシウム134 (単位 ベクレル/キログラム)	放射性セシウム137 (単位 ベクレル/キログラム)
平成25年3月18日 午前11時00分	不検出 検出下限値 (0.8)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成25年3月4日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成25年2月18日 午前9時45分	不検出 検出下限値 (0.4)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成25年2月5日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成25年1月21日 午前8時40分	不検出 検出下限値 (0.5)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成25年1月7日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.5)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成24年12月17日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (1.0)
平成24年12月3日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.6)
平成24年11月15日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.5)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成24年11月1日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.8)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成24年10月15日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (1.0)
平成24年10月1日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.5)	不検出 検出下限値 (0.6)

平成24年9月18日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成24年9月4日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.6)
平成24年8月15日 午後2時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成24年8月1日 午前10時00分	不検出 検出下限値 (0.5)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成24年7月17日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成24年7月3日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成24年6月15日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.7)
平成24年6月1日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.7)	不検出 検出下限値 (1.0)
平成24年5月15日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.6)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成24年5月1日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.8)	不検出 検出下限値 (0.9)
平成24年4月18日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.8)	不検出 検出下限値 (0.8)
平成24年4月4日 午前9時00分	不検出 検出下限値 (0.8)	不検出 検出下限値 (0.6)

- ・国が定めた目標値は、放射性セシウム134と放射性セシウム137の合計値で10ベクレル/キログラム以下です。
- ・不検出の項は、測定された値が検出限界値以下の数字であることを示しています。